

טיח צמנטי מיישר למרחבים מוגנים ויישור קירות פנים וחץ. לשימוש פנימי וחיצוני

תכונות

מוכן לשימוש בתוספת מים בלבד.
נוח ליישום.
שכבת טיח פנים עד עובי של 25 מ"מ.



VOC
FREE



חוזק שליפה
גבוה



נוח
ליישום



חוזק מכני
גבוה



שימושים

טיח על בסיס צמנט ליישור ותקרות במרחבים מוגנים לפי דרישת ת"י 5075.
משמש גם כשכבת יסוד ושכבת מגן לטיח תרמי 986.
לשימוש במרחבים מוגנים ולקירות פנים וחץ.

תקנים



קוד מוצר 670107202500

נתונים טכניים*

1.5 ק"ג/מ"ר בעובי 1 מ"מ	תצרוכת אופיינית
1.7 ק"ג/ליטר	משקל מרחבי לאבקה
גדול מ-1.2 מגפ"ס	חוזק כפיפה לאחר 28 יום
גדול מ-4.0 מגפ"ס	חוזק לחיצה לאחר 28 יום
גדול מ-0.4 מגפ"ס	חוזק שליפה לאחר 28 יום
$W^{24} \leq 0.5 \text{Kg} \cdot \text{m}^2 \cdot \text{h}^{0.5}$	מקדם ספיגה נימית
ללא סדקים	הצטמקות מרוסנת
כשעתיים	משך השמישות לעבודה
5°C-35°C	טמפרטורת יישום
אפור	גוון
שק, 25 ק"ג	גודל אריזה

*בתנאי מעבדה

הרכב החומר

צמנט, אגרגטים, שרפים ומוספים מיוחדים.



הכנת שטח

המתנינו 28 יום מסיום יציקת הבטון לפני היישום.

יש לוודא שהשטחים המיועדים לטיוח ישרים ומתאימים למתכונן. הסירו שכבות חלשות, בליטות, לכלוך וגופים זרים, וכל גורם אחר העלול לגרום לכשל ביישום. קצצו חוטי קשירה, הגנו על זיון הנראה לעין במישור היקר מפני שיתוך (קורוזיה), וסתמו חורים. 24 שעות לפני תחילת העבודה, שטפו את הרקע ביסודיות משמן, גריז, אבק, מלחים ומי צמנט.

הכנת התערובת

שפכו כ-4.5-4 ליטר מים לתוך מיכל ערבול נקי, הוסיפו בהדרגה את כל תכולת השק. ערבלו בערבול מכני עד לקבלת תערובת אחידה ללא גושים. המתנינו כ-5 דקות וערבלו ערבול קצר נוסף.

אופן השימוש

מרחו באמצעות כף טייחים ומרית (מאלג') שכבה דקה של טיח בעובי 5 מ"מ עד לכיסוי השטח, תוך הידוק החומר לקיר. מרחו מיד בעזרת כף טייחים כמויות נוספות, עד לקבלת העובי הרצוי. ישרו בעזרת סרגל ומרית מתכת עד לקבלת מישוריות אחידה.

אם שכבת הטיח היא בעובי של 7-25 מ"מ, חובה להטביע רשת אינטרגלאס בגודל עין 2.8*2.8 ב-2 מ"מ אחרונים באמצעות שכבת שליכט בגרים פנים/חוץ 588, לפי דרישות ת"י 5075.

המתנינו 24 שעות לייבוש.

להסבר מקיף על המערכת, ראה מפרט למערכות ציפויים בממ"דים.

אשפרה: כשלושה ימים לאחר היישום יש להרטיב את הטיח במים זורמים שלוש פעמים ביום, במשך שלושה ימים. ייבוש סופי של הטיח: 28 יום.

אחסון וחיי מדף

יש לאחסן את המוצר במקום מוצל ומאוורר היטב. בטמפרטורה של 5°C-35°C. החומר מתאים לשימוש עד 12 חודשים מתאריך הייצור, כשהוא מאוחסן באריזתו המקורית ובתנאים המומלצים.

דגשים

- תערובת שהתייבשה אינה מתאימה לשימוש חוזר.
- התצרוכת עשויה להשתנות בהתאם לסוג התשתית, טיבה ואופן היישום.
- חובה להקפיד על שימוש בכלים נקיים ולעבוד עם ערבול מכני.
- יש לבצע את העבודה על פי התקנים הרלוונטיים.

הערות כלליות

אין לערבב חומר זה עם חומרים שלא הומלצו על ידי טמבור במפורש. יש לעיין בדף הטכני של המוצר לפני השימוש בו. במידת הצורך, יש לפנות למוקד המומחים בטלפון *6477 לצורך קבלת הנחיות, מפרט טכני וגיליון בטיחות. אין להשתמש במוצר בטמפרטורה מתחת ל-5 מעלות או מעל 35 מעלות. אחריות טמבור מוגבלת לטיב החומר בלבד ואינה כוללת יישום שלא על פי הוראות טמבור המצוינות על גבי האריזה ואינה באה במקום אחריות המבצע. כל המידע הנ"ל הוא בגדר המלצה בלבד. על המבצע לבדוק התאמה לצרכיו, ולוודא ביצוע נאות של כל העבודה על פי התקנים המקובלים. תיתכן סטייה בתכולת האריזה של עד +/- 2%. טמבור שומרת לעצמה את הזכות לעדכן או לשנות את הנתונים וההמלצות ללא הודעה מוקדמת, לאור שינויים במוצר ו/או שינויי דין ו/או בתקנים ו/או שינויי בנהלים. על המבצע חלה האחריות להתעדכן בשינויים מעת לעת. יש לעגן המוצר היטב בעת ההובלה.

משווק ע"י טמבור בע"מ, ח.פ. 520038613 מאיר אריאל 6 נתניה. בעלת מערכת ניהול משולבת העומדת בדרישות איכות, בטיחות ואיכות סביבה בהתאמה לתקנים ISO 9001, ISO 45001, ISO 14001 ואשר מאושרת ע"י מכון התקנים הישראלי.

שימו לב!

יש לעיין בדף הטכני באתר האינטרנט של החברה לפני ביצוע העבודה, שכן הוא משתנה מעת לעת

www.tambour.co.il